

<<锅炉设备检修>>

图书基本信息

书名：<<锅炉设备检修>>

13位ISBN编号：9787801251633

10位ISBN编号：7801251636

出版时间：1997-2

出版时间：中国电力出版社

作者：山西省电力工业局编

页数：335

字数：240000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<锅炉设备检修>>

内容概要

本书为全国火力发电工人通培训教材之一，全书共六篇十七章，主要讲述锅炉设备布置、型式、作用等的基本知识及锅炉本体、辅机、管阀、除灰、电除尘的初步检修工艺，为便于掌握，各章都附有复习题。

本书可供火力发电厂初级工培训使用，也可供有关技术人员自学时参考。

<<锅炉设备检修>>

书籍目录

序前言第一篇 锅炉检修基本知识 第一章 锅炉设备整体简介 第一节 锅炉设备的构成及工作概况 第二节 锅炉的类型及参数 复习题 第二章 锅炉检修常用材料 第一节 金属材料 第二节 密封材料 第三节 耐热及保温材料 复习题 第三章 锅炉检修常用工器具 第一节 普通工具 第二节 切割工具 第三节 坡口工具 第四节 弯管工具 第五节 测量工具 复习题 第四章 焊接、起重基本知识 第一节 焊接基本知识 第二节 起重基本知识 复习题第二篇 锅炉本体检修 第五章 锅炉本体设备概述 第一节 锅炉本体设备的基本工作原理 第二节 炉内、外水循环系统及设备 第三节 燃烧设备 第四节 锅炉本体附件 复习题 第六章 锅炉本体管子的配制 第一节 管子配制前的检查 第二节 管子的焊接 第三节 管子的弯制 第四节 蛇形管的组焊 复习题 第七章 锅炉本体设备的基本检修 第一节 受热面管子的清理 第二节 受热面管子的检修 复习题第三篇 锅炉辅机检修 第八章 锅炉辅机设备概述 第一节 风烟系统及其设备 第二节 制粉系统及其设备 第三节 冷却水系统及压缩空气系统 第四节 锅炉辅机检修基本知识 复习题 第九章 锅炉辅机轴承检修 第十章 锅炉辅机设备的基本检修工艺第四篇 管阀检修 第十一章 锅炉汽水管道系统及部件 第十二章 锅炉管道及阀门的检修第五篇 除灰设备检修 第十三章 除灰系统概述 第十四章 除灰设备介绍 第十五章 水力除灰设备的检修第六篇 电除尘器检修 第十六章 电除灰尘设备及系统 第十七章 简单电气设备的检修参考文献后记

<<锅炉设备检修>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>